

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Burixafor (hydrobromide), CAS [[1191450-19-7]] MCE-HY-19867A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Burixafor (hydrobromide), CAS [[1191450-19-7]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-19867A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-19867A |
| Alternativnummer | MCE-HY-19867A-100MG,MCE-HY-19867A-5MG,MCE-HY-19867A-10MMX1ML,MCE-HY-19867A-50MG,MCE-HY-19867A-200MG,MCE-HY-19867A-10MG,MCE-HY-19867A-500MG,MCE-HY-19867A-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Burixafor (TG-0054) hydrobromide is a potent CXCR4 antagonist with a pIC50 of 7.4. Burixafor hydrobromide inhibits the binding of CXCL12 to CXCR4, antagonizes CXCL12-induced recruitment of Galpha and beta-arrestin2, and blocks the downstream Galpha-m... |
| Molekulargewicht | 769.01 |
| Reinheit | 98 |
| CAS Nummer | [1191450-19-7] |
| Formel | C27H51N8O3P.5/2HBr |
| Target-Kategorie | CXCR |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |